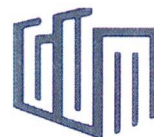




**OKRĘGOWY URZĄD MIAR
w KATOWICACH**

ul. Rynek 9; 40-957 KATOWICE
telefon: 32/ 2589-436 do 7, 32/ 2599-481,
fax: 32/ 3537-572

Jednostka Notyfikowana nr 1444



**Okręgowy
Urząd
Miar
w Katowicach**

Data wydania: 8 listopada 2022 r.

CERTYFIKAT OCENY SYSTEMU JAKOŚCI

Nr JN1444-QS/1/2020 – wydanie nr 4

Niniejszy dokument potwierdza, iż system jakości wdrożony i stosowany w:

**Fabryka Aparatury Pomiarowej „PAFAL” Spółka Akcyjna
ul. Łukasińskiego 26, 58-100 Świdnica, Polska**

spełnia wymagania w zakresie procedury oceny zgodności **MODUŁ D** – zgodność z typem na podstawie zapewnienia jakości procesu produkcji określonej w Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/32/UE w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku przyrządów pomiarowych, wdrożonej rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla przyrządów pomiarowych (Dz. U. z 2016 r. poz. 815).

Zakres niniejszej certyfikacji dotyczy następujących przyrządów pomiarowych,
zgodnych z typem opisanym w certyfikacie badania typu,

Przyrząd pomiarowy	Typ	Certyfikat badania typu / data ważności
Licznik energii elektrycznej czynnej	B8...	SK 15 - 067 MI-003 rev. 0 data ważności 2025.10.26
Licznik energii elektrycznej czynnej	A8	SK 21 – 097 MI-003 rev. 0 data ważności 2031.09.20
Licznik energii elektrycznej czynnej	C8...	SK 12 - 039 MI-003 rev. 1 data ważności 2032.03.28

oraz z wymaganiami zasadniczymi ww. rozporządzenia.

Niniejszy certyfikat jest ważny do **24 września 2023 r.**, pod warunkiem stosowania ocenionego systemu jakości oraz poddawania się nadzorowi przez Okręgowy Urząd Miar w Katowicach; Jednostkę Notyfikowaną nr 1444, z uwzględnieniem niezapowiedzianych wizytacji.

Spełnienie powyższych warunków przez Producenta jest równoznaczne z zawarciem porozumienia z Jednostką Notyfikowaną w zakresie nanoszenia na weryfikowanych przyrządach pomiarowych numeru identyfikacyjnego 1444 Jednostki Notyfikowanej.

Certyfikacja od: 3 październik 2008 r.

m.p.



KIEROWNIK TECHNICZNY
JEDNOSTKI NOTYFIKOWANEJ

Tomasz Blitek
Tomasz Blitek